

Introduction

Gateway Lite 3 et Blue 2 permettent la lecture depuis l'USB ou l'iPod/iPhone sur le système audio de votre véhicule en utilisant les boutons de l'autoradio pour un contrôle basique.

L'interface Gateway Blue 2 permet aussi la téléphonie main libre avec les boutons d'origine de l'autoradio..

Gateway Lite 3 et Blue 2 ont été conçus pour offrir un contrôle convivial dans les voitures où l'affichage texte n'est pas possible. Par conséquent seulement le contrôle basique est possible (piste suivante et recherche des dossiers USB)

1/ Périphériques audio compatibles

Mémoire Flash USB et disque dur USB 1,1 et +.

Système de fichier FAT16 ou FAT32

Capacité de stockage jusqu'à 250 Go de musique au format MP3, WMA, WAV et OGG.

iPod (4ème génération)

iPod nano (1,2,3,4,5 et 6ème génération)

iPod mini

iPod Photo 4G

iPod Video 5G

iPod Classic

iPod Touch (1, 2 et 3ème génération)

iPhone, iPhone 3G/3Gs & iPhone 4G

Nécessite un câble ou support de connexion iPod optionnel

Dans ce manuel les principes suivant décrirons les boutons de votre système audio.

Suivant/Précédent : Piste suivante ou précédente.

Avance rapide/retour rapide : selection Playlist ou dossier

CD1-CD4 : Selection CD

Random : aléatoire, mix ou Shuffle.

Merci de vous référer au manuel de votre autoradio pour les détails plus spécifiques.

Gateway Lite 3 et Gateway Blue 2 ont besoin d'être installés et configurés correctement pour votre véhicule. Reporter vous au manuel d'installation.

2/ Avant propos

Avant de commencer, vérifiez que votre iPod ou iPhone est à jour. Vous pouvez obtenir la dernière mise à jour logiciel depuis iTunes. Si vous utilisez un Pendrive vérifiez aussi l'équipement.

3/ Mise en oeuvre

Allumez l'autoradio et sélectionner le changeur CD comme source. Cela se fait normalement en appuyant sur le bouton CDC, Source, mode ou CD deux fois. Si vous avez un doute consultez le manuel de votre autoradio.

Connectez l'iPod ou l'USB au Gateway. Il va lire la premier morceau contenu sur le support. Dans le cas ou le Gateway a été utilisé avant, la musique reprendra au point précédent.

Si les deux sont connectés, c'est celui qui a joué en dernier qui continuera. Eteindre le moteur ou l'autoradio arrete la lecture et mettra le périphérique en cours de lecture en mode veille.

Les touches **Pistes suivantes, Précédentes, random, Repeat, Scan** fonctionneront comme d'habitudes.

Si ni l'iPod ou l'USB sont connectés alors CD5/Track99 s'affiche et le compteur temps s'écoule.

4/ A propos des sources

Source iPod

Si vous utilisez un iPod /iPhone il y a deux mode disponibles.

- Utilisateur interface iPod (iPod UI)
- Interface iPod Gateway (iPod GW)

Dans le mode iPod UI, l'interface d'origine iPod reste disponible (la molette tactile ou l'écran tactile sont cliquables)

Lors de la lecture l'autoradio affiche CD5. Le numéro de piste et le temps écoulé ne sont pas synchronisés avec l'iPod. Nous recommandons d'utiliser ce mode si vous voulez utilisé l'interface original iPod.

Dans le mode iPod GW, la molette tactile ou l'écran tactile (iPhone, Touch) sont désactivés. L'iPod affiche la chanson en cours de lecture sauf sur Touch ou iPhone où « Accessoire connecté » apparaît. Le contrôle est possible uniquement depuis l'autoradio ou les commandes au volant. Dans ce mode le numéro de piste et le temps écoulés sont affichés sur l'autoradio.

Les effet des boutons CD (selecteur de disque) en fonction des modes iPod.

CD#	iPod GW	iPod UI
CD1	1 st Playlist	-
CD2	2 nd Playlist	-
CD3	3 nd Playlist	-
CD4	4 th Playlist	-
CD5	Jouer tout	Disc Parking
CD6	Réglage en mode iPod UI	Réglage en mode iPod GW

Durant la lecture vous pouvez sélectionner Playlist « suivante » ou « précédente » en appuyant sur la touche avance ou retour rapide. De l'autoradio.

Dension propose aussi un support iPod au tableau de bord optionnel (non inclus)

L'iPod se charge lorsqu'il est connecté au Gateway.

Source USB

Lorsque le support USB est connecté, le Gateway commence la lecture de tout le contenu. Si l'USB a été utilisé auparavant, Gateway poursuivra la lecture là où elle a été interrompue.

Vous pouvez choisir les dossiers à la racine de la clé USB (classement par ordre alphabétique) en utilisant les boutons de sélection CD.

CD#	Fonctions
CD1	1 ^{er} dossier
CD2	2 nd dossier
CD3	3 ^{ème} dossier
CD4	4 ^{ème} dossier
CD5	Lire tout
CD6	Non utilisé

Durant la lecture l'autoradio affiche CD et numéro de piste mais aussi le temps écoulé. Lorsque CD1 à CD4 est sélectionné vous pouvez passer au sous dossier suivant ou précédent avec les touches avance et retour rapide.

Dans le mode de lecture « Lire tout » tout les dossiers et sous dossiers peuvent être atteints et lus en appuyant sur les boutons avance et retour rapide du baladeur connecté.

Conseils et astuces :

Vous pouvez facilement définir l'attribution des dossiers au bouton de l'autoradio en nommant vos dossiers comme ceci : 1-Rock, 2-Blue, 3-Pop, etc.

En fonction de la capacité de la clé USB, la constitution de la base de données peut prendre un certain temps. Lors de ce processus, vous ne pouvez pas avoir accès aux fonctions. C'est pourquoi il est conseillé d'utiliser le logiciel « Gateway indexer » pour accélérer cette procédure d'indexation.

5/ Option téléphonie main libre

Connexion d'un téléphone

Synchronisez le téléphone avec le Gateway depuis le menu bluetooth de votre téléphone. Sélectionnez l'option Bluetooth sur votre téléphone (généralement dans outils ou réglages). Faites une recherche de périphériques disponibles. Choisissez Gateway Lite Blue et entrez le code **8888** pour la connexion. Lorsqu'un téléphone est connecté vous pouvez

voir le status de la connexion sur l'écran du téléphone. Votre téléphone est maintenant synchronisé et se connectera automatiquement à chaque fois que vous retournerez au véhicule. (téléphone dépendant)

Si la procédure de reconnexion n'est pas réussi (la fonction BT a été désactivé sur le téléphone ou la connexion n'a pas été spécifié autorisé).

Si la connexion n'a pu être établie ou si le Gateway Lite Blue n'est pas visible, coupez l'autoradio et le contact, retirez la clé, attendez une minute et réessayez la procédure d'appairage à nouveau.

Reception d'appels, passer un appel et composer.

Lorsque vous recevez un appel entrant dans le mode Gateway (mode changeur CD), la musique sera mise en sourdine et la sonnerie du téléphone sera restituée sur les HP d'origine (téléphone dépendant).

Veuillez attendre 4 secondes (durant ce temps le profil téléphonie main libre est activé) puis appuyez sur la touche **piste suivante** pour prendre l'appel.

Vous pouvez rejeter un appel entrant ou raccrocher un appel en cours avec la touche **piste précédente**. Après la fin d'une communication l'interface revient sur la source Gateway.

Si vous avez un appel lorsque vous êtes sur la radio ou le lecteur CD frontal, il n'y aura pas de mise en sourdine de la source. Pour répondre à l'appel, vous devez basculer sur la source changeur CD (Mode Gateway) puis attendre 4 secondes et appuyer sur le bouton **piste suivante**. Après avoir raccroché vous pouvez revenir manuellement sur la source radio ou CD frontal.

Passer un appel n'est possible qu'avec le téléphone mobile en main. Pour activer le mode téléphonie main libre bluetooth du Gateway vous devez être sur la source changeur CD (mode Gateway), autrement la conversation ne sera pas diffusée sur les HP d'origine.

Utilisez notre support Unimount pour fixer votre téléphone pour un maximum d'ergonomie en voiture.

Modifier la qualité de la téléphonie main libre et la sensibilité du micro.

Si le réglage par défaut d'usine n'est pas optimal, appuyez sur la touche **piste suivante** durant la conversation. Ce qui vous permet de choisir entre 10 réglages de volume différent (des bips seront audibles dans les HP pendant le réglage).

Lorsque vous avez trouvé le niveau idéal, il sera sauvegardé automatiquement dans le Gateway après la fin de la conversation.